SOTEC C102シリーズ 製品仕様書

モデル名		SOTEC C102S4	SOTEC C102S4B	SOTEC C102B4	SOTEC C102B4B		
型番		C102S4	C102S4B	C102B4	C102B4B		
カラー		プラチナ	- -シルバー	リッチこ	ブラック		
CPU		インテル® Atom™プロセッサー N270					
	動作周波数	1.60GHz					
1次キャッシュ 2次キャッシュ		24KB					
		512KB					
	システムバス	533MHz					
チップセット		モバイル インテル [®] 945GSE Express (945GSE+ICH7-M)					
BIOS		Phoenix BIOS					
システムメモリー**1		PC2-5300/667MHz DDR2 SDRAM 200pin SO-DIMM (533MHz動作)					
	標準	1GB (1GB×1)					
	最大	2GB (2GB × 1) ^{*2}					
	メモリースロット	130%					
ハードディスクドライブ*1*3*4		160GB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm)					
オプティカルドライブ		なし					
ディスプレイ	内蔵ディスプレイ	10.1型 ワイドTカラー液晶 ^{※5}					
		最大1,024×600ドット(約1,677万色)					
	外部ディスプレイ接続時※6	800×600ドット / 1,024×768ドット / 1,280×1,024ドット / 1,440×900ドット / 1,600×1,200ドット / 1,680×1,050ドット / 1,920×1,080ドット (約1,677万色)					
グラフィックシステム ビデオメモリー		インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950 (チップセット内蔵)					
		最大224MB(システムメモリーより割り当て)※7					
サウンドシステム		Reltek ALCS88 オーディオコーデック (HD Audio準拠)					
LAN		Realtek RTL8111B ギガビット イーサネット コントローラー (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)					
Webカメラ		130万画素 CMOSセンサー搭載 Webカメラ					
無線LAN		IEEE802.11 h/g準拠 ^{®8}					
キーボード		日本語キーボード (17.5mmビッチ、2.0mmストローク)					
ポインティングデバイス			タッ・	チパッド			
スピーカー		内蔵ステレオスピーカー					
マイク		内蔵モノラルマイク					
メモリーカードスロット		メモリースティック/メモリースティックPRO/SDHCメモリーカード/SDHCメモリーカード/MMC 共用スロット ^{※9※10}					
ExpressCardスロット		at at					
インターフェイス		ヘッドホン端子(ステレオ ミニジャック)×1, マイク端子(モノラル ミニジャック)×1, USB2.0ポート×2					
1	右側面	USB2.0ポート×1, LANポート×1, 外部ディスプレイ端子(ミニD-Sub 15pin)×1					
バッテリー		リチウムイオンパッテリー (11.1V, 2,200mAh)					
	動作時間※11	約2.1時間					
	充電時間	電源OFF時 約2.2時間/電源ON時 約2.2時間					
ACアダプター		入力 AC100~240V±10%, 50/60Hz:出力 DC19/, 3.42A					
消費電力※12		最大時 約80W, 標準時 約13W, 省電力時 1W未満					
エネルギー消費効率(省エネルギー基準達成率)**13**14		I 区分 0.0009 (AA)					
本体寸法		265(幅) × 31(高さ) × 185(奥行き) mm (突起物は含まず)					
質量		約1.2kg (パッテリーパック装着時)					
動作環境		周囲温度 10~35°C / 周囲湿度 20~80% (ただし結露しないこと)					
付属品		ACアダプター、バッテリーパック*15 各種マニュアル、他					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
#II ##		010004	O10004D	010004	O100D4D		

型番		C102S4	C102S4B	C102B4	C102B4B		
os		Microsoft [®] Windows [®] XP Home Edition Service Pack 3 正規版					
付属 アプリケーション	統合ビジネスソフト	-	Microsoft [®] Office Personal 2007 (Service Pack 1適用済み)	-	Microsoft [®] Office Personal 2007 (Service Pack 1適用済み)		
	音楽視聴編集ソフト	編集ソフト Microsoft [®] Windows Media [®] Player 11 ^{※16}					
	動画編集ソフト		Microsoft [®] Windows	ndows ムービー メーカー 2			
	はがき・住所録作成ソフト	8 ベーシック					
交通情報検索ソフト				乗換案内 VER.5			
	Webカメラ操作ソフト YouCam 2 ^{※17}						
	有害サイトフィルタリングソフト i-フィルター [®] 5.0 (90日間お試し版)						
	インターネット閲覧		Microsoft [®] Windows [®] Internet Explorer [®] 7				
	インターネット検索		JWord プラグイン				
	電子図書閲覧ソフト		ebi.BookRe	ebi.BookReader 3.6 ^{%18}			
	PDF閲覧ソフト		Adobe [®] F	Adobe [®] Reader [®] 9			
	Webサイト安全性診断ソフト	イト安全性診断ソフト マカフィー®・サイトアドバイザプラス※19					
	総合セキュリティ対策ソフト	ieCare™90日間無料試用版 ^{※20}					

- ※1 Windows上では1MB=10242byte、1GB=10243byte換算するため実容量より少なく表示されます。
- ※2 標準搭載メモリーを取り外し2GBメモリーを1枚搭載した場合です。
- ※3 ハードディスク容量はリカバリー領域を除きCドライブとDドライブの2つのパーティションに等分割されています。
- ※4 リカバリー用のデータはハードディスクに保存されています。
- ※5 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- ※6 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。
- ※7 ビデオメモリーの容量は、Intel® Dynamic Video Memory Technology(DVMT)により要求される必要最低限の領域を動的にシステムメモリー内に確保します。製品出荷時のビデオメモリーは最大128MBに設定されています。
- ※8 規格による通信速度は最大で上り150Mbps、下り300Mbps(理論値)です。実際の通信速度は通信機器間の距離や障害物などの影響等による電波環境や使用環境により異なります。 ※9 画像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し・書き込み専用です。マジックゲートメモリースティックに著作権保護(暗号化)を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。
- ※10 SD I/O及び著作権保護機能には対応していません。
- ※11 JEITAバッテリー動作時間測定法による動作時間です。実際の動作時間は使用状況により異なります。
- ※12 「最大時」は電源定格出力より算出した理論上の最大消費電力、「標準時」は出荷構成でOSを起動させた状態での消費電力です。 ※13 2007年度基準で表示しています。エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
- ※14 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AAA:500%以上で示したものです。
- ※15 バッテリーパックは消耗品です。
- ※16 Windows Media Player では Dolby Digital 対応DVDを再生できません。
- ※17 本製品にインストールされているYouCam 2には、アバター機能(代替画像)は搭載されていません。
- ※18「eBookJapan」の有料サービスです。本製品には約30種類の立ち読みコンテンツをブリインストールしています。詳細はeBookJapan/ソーテック支店(http://www.ebookjapan.jp/bs/stc00001.html)をご参照ください。
- ※19 本製品の試用期間は使用開始日より30日間となります。
- ※20 ご利用期間は90日間となっております。期間終了後はご継続(有償契約)のお手続きをおすすめいたします。
- ※ 付属のソフトウェアは市販のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。